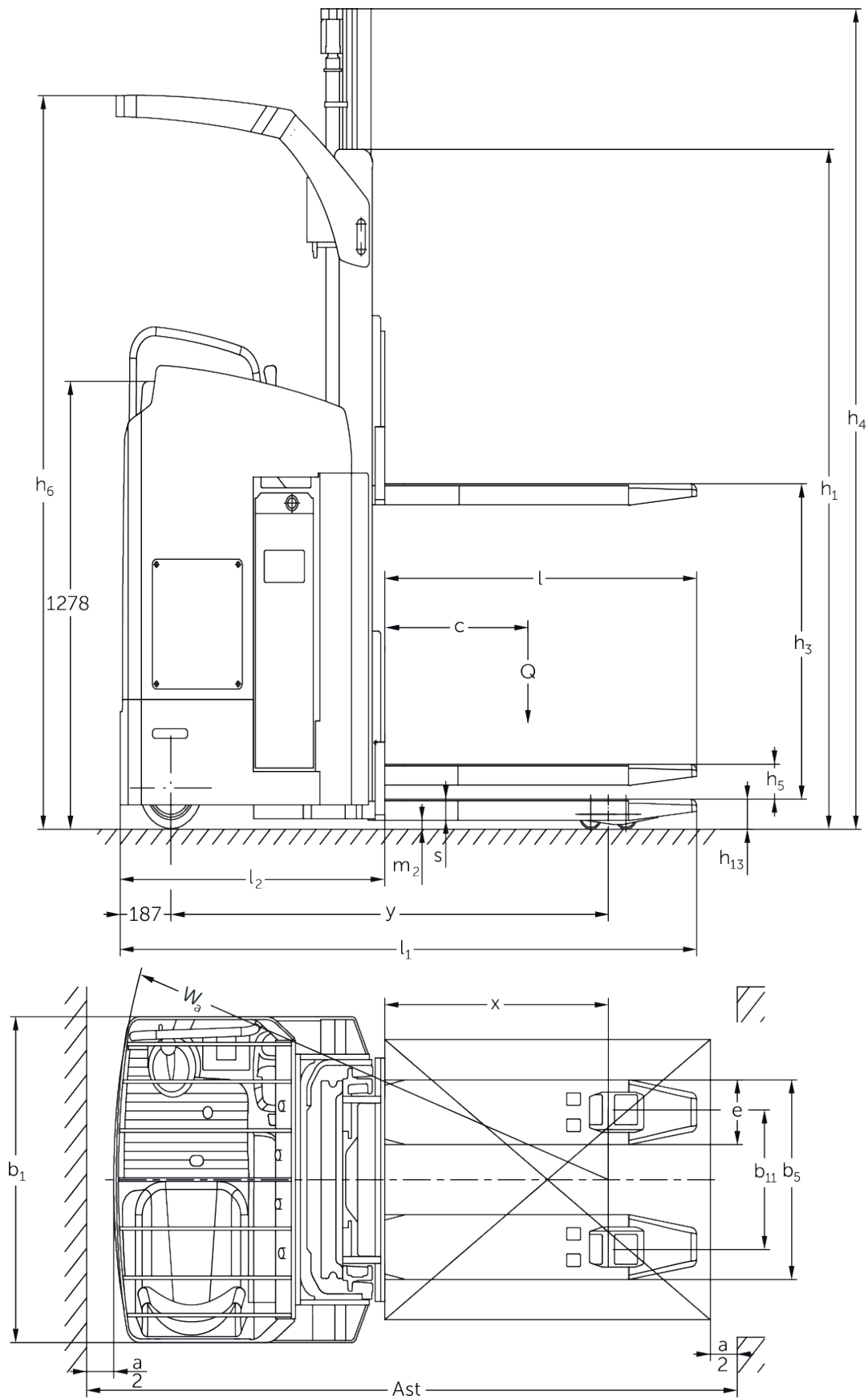




Електричний штабелер з бічним сидінням для оператора **ESC 316 / 316z**

Висота підйому: 2800-6200 мм / Вантажопідйомність: 1600 кг

ESC 316 / 316z



ESC 316 / 316z

ESC 316 , ESC 316z	Підйом (h3)	Висота вантажопідйомної щогли складеному стані (h1)	Вільний хід (h2)	Висота вантажопідйомної щогли у розкладеному стані (h4)
Двосекційна вантажопідйомна щогла ZT	2800 мм	1995 мм	100 мм	3372 мм
	3100 мм	2145 мм	100 мм	3672 мм
	3500 мм	2345 мм	100 мм	4072 мм
	4000 мм	2595 мм	100 мм	4572 мм
	4200 мм	2695 мм	100 мм	4772 мм
Двосекційна вантажопідйомна щогла ZZ	2800 мм	1945 мм	1373 мм	3372 мм
	3100 мм	2095 мм	1523 мм	3672 мм
	3500 мм	2295 мм	1723 мм	4072 мм
	4000 мм	2545 мм	1973 мм	4572 мм
	4200 мм	2645 мм	2073 мм	4772 мм
Трисекційна вантажопідйомна щогла DZ	4200 мм	1945 мм	1376 мм	4770 мм
	5250 мм	2295 мм	1726 мм	5820 мм
	6200 мм	2615 мм	2046 мм	6790 мм

Таблиця VDI

Станом на: 05/2021

Відмітний знак	Код	Опис	Jungheinrich		
			ESC 316	ESC 316z	
Відмітний знак	1.1	Виробник (скорочене, умовне позначення)	Jungheinrich		
	1.2	Типова позначка виробника	ESC 316	ESC 316z	
	1.3	Привод	Електр.		
	1.4	Особливості роботи	Сидіння		
	1.5	Вантажопідйомність/навантаження	Q кг	1600	
	1.6	Відстань до центру ваги	c мм	600	
	1.8	Відстань до вантажу	x мм	860	874
	1.9	Колісна база	y мм	1648	1692
	Маси	2.1.1	Власна вага (з акумулятором)	кг	1746
2.2		Навантаження на вісь з вантажем спереду/ззаду	кг	1459 / 1228	1432 / 1857
2.3		Навантаження на вісь без вантажу спереду/ззаду	кг	1891 / 518	1190 / 495
Колеса/шасі	3.1	Шини	Поліуретан		
	3.2	Розмір шин, передніх	Ø 230 x 77		
	3.3	Розмір шин, задніх	Ø 85 x 85		
	3.4	Запасні колеса	Ø 140 x 54		
	3.5	Колеса, кількість передніх/задніх (x=керовані)	2 - 1x / 4 2 - 1x / 4		
	3.6	Ширина колії, передні колеса	b ₁₀ мм	645	
	3.7	Ширина колії, задня вісь	b ₁₁ мм	385	
Основні розміри	4.2	Висота вантажопідйомної щогли складеному стані (h1)	h ₁ мм	1995	
	4.3	Вільний хід (h2)	h ₂ мм	100	
	4.4	Підйом (h3)	h ₃ мм	2800	
	4.5	Висота вантажопідйомної щогли у розкладеному стані (h4)	h ₄ мм	3422	
	4.6	Механізм початкового підйому	h ₅ мм	-	125
	4.7	Висота захисного даху (кабіни)	h ₆ мм	2095	
	4.8	Висота в положенні сидячи/стоячи	h ₇ мм	950	
	4.15	Висота в опущеному стані	h ₁₃ мм	90	
	4.19	Загальна довжина	l ₁ мм	2125	2155
	4.20	Довжина разом зі спинкою вил	l ₂ мм	975	1005
	4.21.1	Загальна ширина	b ₁ мм	930	
	4.22	Розміри вил	s/e/l x	60 x 185 x 1150	
	4.25	Відстань між зовнішніми сторонами вил	b ₅ мм	570	
	4.32	Кліренс у середині колісної бази	m ₂ мм	30	25
	4.34	Ширина робочого проходу (палета 1000x1200 упоперек)	Ast мм	2310	2383
	4.34.1	Ширина робочого проходу (палета 800x1200 уздовж)	Ast мм	2360	2433
4.35	Радіус повороту	W _a мм	1863	1907	
Функціональні характеристики	5.1	Швидкість руху з вантажем / без вантажу	км/ч	9,1 / 9,1	
	5.2	Швидкість підйому з вантажем / без вантажу	м/сек	0,13 / 0,24	0,14 / 0,23
	5.3	Швидкість опускання з вантажем / без вантажу	м/сек	0,42 / 0,42	0,42 / 0,38
	5.8	Макс. здатність до подолання підйомів з вантажем / без вантажу	%	7 / 12	
	5.10	Робоче гальмо	Електрична		
Електродвигун/електроніка	6.1	Тяговий двигун, потужність S2 60 хвил	кВт	2,8	
	6.2	Двигуна підйому, потужність при S3	кВт	3	
	6.3	Акумулятор згідно з DIN 43531/35/36	Ні		
	6.4	Напруга акумулятора / номінальна ємність	В / Ач	24 / 465	
	6.5	Вага акумулятора	кг	380	
	6.6.1	Споживання енергії відповідно до циклу EN	кВт-ч/ч	1,04	

	6.6.2	Еквівалент CO2 згідно з EN16796	кг/ч	0,5
Інше	8.1	Вид системи керування рухом		АС
<p>- У цьому технічному паспорті згідно з Директивою Спільноти німецьких інженерів (VDI) № 2198 надаються тільки технічні показники стандартного пристрою. У разі використання нестандартних шин, інших вантажопідійомних щогл, додаткового обладнання показники можуть бути іншими.</p>				

Efficiency: Werte Standardpaket | PLUS: Werte Leistungspaket

ТОВ "Юнгхайнріх Ліфт Трак"
вул. Качалова, 5-Г
03126, Київ, Україна
тел. 044 583 1 583
факс 044 583 1 584

info@jungheinrich.ua
www.jungheinrich.ua

Заводи, центри збуту і сервіс
Jungheinrich у Європі ISO 9001/ ISO
14001.

ISO 9001
ISO 14001

Підлогові підйомно-транспортні
засоби Jungheinrich відповідають
європейським вимогам безпеки.



 **JUNGHEINRICH**